Index of Claims

À	pp	icatio	on/Co	ontrol	No
---	----	--------	-------	--------	----

09/608,657

Examiner

David S. Kim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ARECCO ET AL.

Art Unit

2633

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original						6/17/05			
1	1		\vdash				=			\vdash
2	2				_	\vdash	┇			
1 2 3	1 2 3	_	-	<u> </u>		 	╘	┢	╁	
	-4-	\vdash	╁			┢	-	┢	⊢	
	-5		┢	_	-		\vdash	┢	⊢	┢
	6	_	├	⊢		┢	 	┢	\vdash	-
5				 	-	⊢	<u></u>	-	\vdash	_
6 7	7		-	<u> </u>		-	4	_		
8	8 9			⊢	-	-	Η.	H	 	-
9	40	_	 	⊢	├	-	Y		-	
9	10 -11 -	-	-		⊢	├—	-	⊢	⊢	<u> </u>
	10				 		-	<u> </u>		_
	- 12 - 13				├		_		_	_
11	13	-		 	<u> </u>	<u> </u>	=	<u> </u>	<u> </u>	_
	-14-	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	-15-	_	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_
12 13 14 15 16 17	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	_	L				=	_	<u> </u>	
13	17		L	<u> </u>	L.	L.	工	_	<u> </u>	_
14	18		╙	<u> </u>			Щ			_
15	19		_		_		Щ			
16	20		_	L	<u> </u>	Щ	Щ	_		_
17	21		匚	<u>L</u>	乚	_	11	_		
4	22		匚	_			Щ			
10	23		<u> </u>		<u> </u>	_	<u>V</u>		L	_
18	24		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	=	L_		
	25		_			_			_	
	26		⊢	_	L		_			_
	27		┡	⊢	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>
	28		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	29	_	<u> </u>	<u> </u>						_
	30		<u> </u>	<u> </u>			_			
	31	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	32 33		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	33		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	34 35		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>
	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
	36	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	37 38		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>
	38	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L.
	39		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	Щ.
	40	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	Ь.
	41		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	42		<u> </u>	<u> </u>			'	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	43		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		\vdash	Ь.
	44		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	L.
	45		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>
	46		<u> </u>	_	\vdash	_	\square	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	47	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	
	48		<u> </u>		_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	\vdash	L
	49		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	50			l	1	l	ı	1		

Cla	im					Date	е			
=	Original								1	
Final	i.≌		1				ŀ		i	
LL.	. <u>:</u>		İ		i	1	Ì			
		1						1	1	
	51		-							
	51 52	\vdash		-		1		\vdash	1	
-	52		-	-		\vdash	-	-	-	-
-	53			<u> </u>		ļ		<u> </u>		
	54									_
	54 55									L
	56									
	57									
<u> </u>	58									
	59	-		 	<u> </u>		<u> </u>		-	_
-	59	-			 	-	\vdash	_	<u> </u>	
	60		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ	
	61					L		L_	_	
	62			L	L	L	L	L		L
	63									
	64							<u> </u>	 	
	65	H	\vdash	\vdash	Η-			 	-	
-	65		-		-		\vdash		\vdash	\vdash
<u> </u>	66		<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
ļ	67									
	68									
	69									
	70									
	71			\vdash	-			_	-	_
-	72	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	H		_	H
	72		_	_	-	_	<u> </u>	_		
	73								<u></u>	_
	74									L.
	75									
	76									
	77									
-	78	\vdash	_	_				\vdash		$\overline{}$
\vdash	79	\vdash	\vdash		\vdash	_		\vdash	\vdash	_
\vdash			H		\vdash	_	H	\vdash	⊢	
\perp	80							_	L.	ļ
	81 82	$ldsymbol{le}}}}}}}$	_							
	82			L						
	83									
	84									
	85		П			П	М		\vdash	-
-	86	Н	\vdash	-	\vdash		H		Н	\vdash
	00.	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		-	<u> </u>	_
\vdash	87		\vdash		\vdash			_	_	
	88			L.						
<u> </u>	89									
	90									
	91									
\square	92					$\overline{}$		_		
\vdash	93	-	\vdash						\vdash	\vdash
				-					\vdash	_
\vdash	94			-		-	-		-	_
\perp	95		Ш							
	96									
	97									
	98									
	99						\vdash	_	Н	_
\vdash	100	\dashv	\vdash	_	\vdash		\vdash		\vdash	—
L	100				L		Ь			

		<u> </u>	<u> </u>						J		
Cli	aim				_ (Date	е				
Final	Original										
	101		┢		-	\vdash	_			Н	
	102				Γ					П	
	103	\vdash									
	104		\vdash						_		
	105						Н	 		H	
	106	\vdash				<u> </u>	 			\vdash	
	107	_	_							\vdash	
-	108	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
	109			-	-	-	 	\vdash	\vdash		
	110		\vdash		-		_	\vdash	\vdash	Н	
	111			\vdash		\vdash	\vdash	-			
	112		\vdash		\vdash	\vdash	H	\vdash	 	H	
	113	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	113 114 115	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		 		
	115			\vdash	\vdash	 	 			H	
	116		Ι	\vdash	\vdash		┢			H	
	117		_	_						H	
	118		_		_	\vdash				Н	
	119	-	-	_	_	_				Н	
	119 120		_		_	\vdash				Н	
	121		\vdash					_		Н	
	122							┢	_		
_	123	_								П	
	124									П	
	124 125									П	
	126										
	127 128										
	128										
	129										
	130										
	131										
	132										
	133										
	134										
	135							L.			
	136										
	137		Ш		Ш	Ш	_	L		Ш	
	138	L.,	Ш			Ш	<u> </u>	Ш	<u>_</u>	Ш	
	139				L	Ш		_	_		
	140				<u> </u>	_		Щ		Ш	
	141		ļ	<u> </u>		<u> </u> _		Щ	_	Ш	
	142		\vdash			Щ				니	
	143		_	<u></u>	<u> </u>				<u> </u>	Щ	
	144	_	_	_	_	_				Щ	
	145						_	<u> </u>		Щ	
	146	<u> </u>					L.	<u> </u>		Щ	
	147	_	_	ļ		<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash	<u> </u>	\sqcup	
	148									Щ	
	149				\square	\vdash	\vdash		<u> </u>	Ш	
	150							1			